

De la

(3)

# SYPHILISATION.

Etat actuel et statistique

par

W. Boeck,

Professeur de la faculté de médecine de Christiania. (Norvège.)



---

Christiania.

Imprimé chez H. J. Jensen.

1860.

Digitized by the Internet Archive  
in 2015

<https://archive.org/details/b22278618>

Dans plusieurs brochures\*) j'ai de temps en temps rendu compte de ce que mes expériences m'ont appris sur la syphilisation employée comme méthode curative de la syphilis constitutionnelle. J'ai prouvé que la syphilisation guérit la syphilis constitutionnelle, qui n'a pas été traitée par des mercuriaux, que les récidives sont très rares et que les individus traités par la syphilisation sont toujours bien portans.

Les expériences se sont multipliées dans les dernières années. On est parvenu à appliquer la syphilisation avec la plus grande sûreté; par une méthode systématique d'inoculations, on n'a pas d'accidents, et les symptômes syphilitiques constitutionnels disparaissent presque sans exception. D'après les expériences que j'ai faites jusqu'à ce moment je ne crains pas d'affirmer que par la découverte de la syphilisation et par l'application de cette découverte à la guérison de la syphilis constitutionnelle un grand bienfait a été rendu à l'humanité.

Néanmoins on voit qu'en général la syphilisation est encore jugée de la manière la plus fausse; mais ces jugements sont portés par des hommes qui n'ont jamais vu une syphilisation, mais qui ont inspiré quelque confiance parcequ'ils habitaient les lieux où la syphilisation était employée. Ou bien ces jugements

\*) Syphilisationsforsøg. Christiania 1853. Syphilisationen studeret ved Sygesengen. Christiania 1854. Recherches cliniques sur la syphilisation. (Revue medico-chirurgicale de Paris 1854.) Die Syphilisation bei Kindern. Christiania 1856. Syphilisationen som Curmethode. Christiania 1857. Fortsatte Observationer om Syphilisationen. Christiania 1859.

émanent des hommes qui ont voulu employer la méthode, mais qui, au lieu de le faire de la manière qui avait réussi à d'autres, ont fait quelques inoculations de leur propre façon, et qui, parceque le malade, comme on pouvait le savoir d'avance, n'était pas tout de suite guéri, ont passé condamnation sur la syphilisation; d'autres ayant prétendu pouvoir guérir par la syphilisation le cancer, le favus etc., et ne réussissant pas, ont encore condamné la syphilisation.

On dirait que, quand il s'agit de syphilisation, on considère comme un droit et même un devoir de juger des choses de la manière la plus illogique.

Pourtant rien n'est plus facile pour celui qui n'a pas condamné la syphilisation a priori que d'atteindre le vrai but, en appliquant la méthode de la manière que j'ai décrite assez souvent et que je répéterai encore ici; c'est l'A-B-C de la syphilisation, mais comme on ne sait pas encore l'épeler, il faut le répéter.

### Indication de la syphilisation.

La syphilisation ne doit être employée que chez les individus souffrants d'une syphilis constitutionnelle et qui n'ont pas été traités par des mercuriaux.

J'ai dit souvent que la syphilisation est la première, et non la dernière méthode, à employer. Après beaucoup d'expériences nouvelles je le répète avec plus de conviction encore.

- a) Si le mercure a été employé auparavant, la syphilisation en général ne marche pas régulièrement, le traitement est donc plus long et les récidives ne sont pas rares. Il est vrai que la santé générale du malade est améliorée pendant le traitement et qu'on lui rend toujours un grand service en le traitant de cette manière, mais tant que la syphilisation ne sera pas acceptée comme méthode curative, il vaut mieux la laisser de côté dans ces circonstances, car les adversaires de la syphilisation ne veulent pas

consentir à regarder la récurrence comme la conséquence du mercure employé auparavant, parceque le mercure est pour eux un remède divin.

- b) De même, après un traitement par l'iodure de potassium, je n'aime pas à employer la syphilisation, car en ce cas elle n'a pas non plus une marche régulière.
- c) La syphilisation agit avec d'autant plus de promptitude et de sûreté qu'elle est employée le plus tôt possible après l'apparition des symptômes constitutionnels.
- d) Je n'ai jamais employé la syphilisation comme méthode prophylactique, et au point actuel de la science, je ne me crois pas autorisé à introduire le virus syphilitique dans un individu qui ne l'a pas déjà dans le sang.

### **Manière d'appliquer la syphilisation.**

Je prends le virus d'un chancre contracté par le coït ou bien d'une pustule ou d'un ulcère artificiel de ceux qui sont déjà en traitement par la syphilisation. Je fais les premières inoculations aux côtés, et j'en fais trois à chaque côté. Après 3 jours trois autres inoculations à chaque côté, en prenant la matière des pustules produites par la dernière inoculation. Je continue tous les trois jours d'inoculer aux côtés, en me servant toujours de la matière des dernières pustules, jusqu'au point où j'ai un résultat absolument négatif. Alors je commence à inoculer les deux bras et je continue de la même manière qu'aux côtés, jusqu'au point où la matière ne produit plus d'effet non plus. Etant parvenu à ce point je prends la matière d'un autre individu et je l'inocule aux côtés ou aux bras ou bien à ces deux places à la fois, et je continue avec la nouvelle matière de la même manière qu'avec la première, jusqu'à ce qu'elle n'agisse plus. Quand il y a immunité aussi pour la seconde matière aux côtés et aux bras, je commence les inoculations aux cuisses et je continue de la même manière que sur les places déjà nommées jusqu'à l'immunité. Sur les trois places

nommées je fais encore l'inoculation avec de la matière prise d'autres malades, jusqu'à ce qu'aucune matière dont je peux disposer ne prenne plus.

Comme je viens de le dire je prends la première matière d'un chancre quelconque ou des inoculations artificielles.

Il y a plusieurs auteurs qui dans ces derniers temps ont prétendu que les chancres indurés ne donnent pas de matière inoculable; il n'en est pourtant rien; voici la vérité:

- a) Le chancre mou aussi bien que le chancre induré peut donner une matière qui n'est pas inoculable;
- b) le chancre mou donne beaucoup plus souvent de la matière inoculable que le chancre induré;
- c) la matière du chancre mou est en général plus intense que la matière du chancre induré.

Quand j'ai une matière, qui a déjà passé par plusieurs individus et que je sais n'être pas trop intense, je la choisis pour commencer. A mesure que la syphilisation marche, la matière plus intense peut être supportée, elle ne produit plus de phagédénisme.

Je crois d'une grande importance de choisir bien la place pour les premières inoculations. Sous ce rapport-là il faut observer que la matière syphilitique ne produit pas un effet égal dans les différentes parties du corps. Selon mes observations l'effet produit aux cuisses est le plus fort, puis aux bras, puis aux côtés, et les ulcères les plus petits et qui se cicatrisent le plus vite sont produits par les inoculations de la face. A cause de cette observation je commence toujours mes inoculations dans les deux côtés et les finis par les cuisses, alors je n'ai pas de phagédénisme à craindre et les ulcères ne laissent pas de très grandes cicatrices.

Il est nécessaire de prendre garde en inoculant de ne pas mettre les inoculations trop près les unes des autres. Quand je fais les premières inoculations sur la partie supérieure du côté, je fais les secondes à la partie inférieure, les troisièmes tout à droite, les quatrièmes tout à gauche etc. En négligeant cette précaution en apparence insignifiante, on s'expose à ce que les



ulcères des différentes inoculations se réunissent, et les grandes ulcérations peuvent donner lieu à des érysipèles, à des lymphangites, et même à des accidens plus graves. Et quand même la réunion des ulcères ne produirait pas des effets funestes, les cicatrices seraient du moins trop grandes, ce qu'on doit éviter.

On a beaucoup agité et l'on agite encore la question de savoir combien d'inoculations sont nécessaires et on parle toujours de plusieurs centaines. La même question se présente du reste pour la vaccination, et je ne crois pas que 10 pustules vaccinales préservent plus qu'une seule.

Ma pratique régulière est de mettre trois inoculations à chaque côté, mais souvent je n'en fais aussi qu'une à chaque côté, et selon mes expériences, je ne crois pas que le nombre des inoculations soit la chose capitale, mais c'est le temps pendant lequel on continue les inoculations et l'intervalle entre chaque inoculation; l'immunité se déclare aussi vite, si à chaque séance je fais une inoculation à chaque place, au lieu de trois; je fais les trois, parcequ'il arrive souvent que quelques-unes ne prennent pas.

J'ai fixé dans ces dernières années à trois jours l'intervalle de temps qui doit exister entre les inoculations, parceque j'obtiens ainsi des pustules bien développées, d'où je puis prendre la matière, et je n'arrive pas au but plus vite et plus sûrement en inoculant plus souvent, car je m'expose à atteindre l'immunité avant que les symptômes aient disparu.

Pendant combien de temps doit on continuer les inoculations? c'est là un objet de discussions. La question est facile à résoudre selon moi; on doit continuer les inoculations autant qu'il est possible d'obtenir des résultats par une matière syphilitique quelconque et on doit faire les inoculations avec beaucoup de soin et d'exactitude aux temps fixés. Si on cesse d'inoculer avant que l'immunité soit entière (même quand les symptômes syphilitiques ont disparu), ou bien si on inocule irrégulièrement, on aura souvent des récidives.

Lorsqu'on entreprend d'inoculer des enfants qui ont une syphilis héréditaire, on fera le plus souvent l'observation, que

les premières inoculations ne prennent pas. Dans ce cas je répète tous les jours l'inoculation jusqu'à ce que la matière commence à prendre, alors il arrive en général que non seulement les dernières inoculations, mais encore toute la série des inoculations faites, produisent simultanément des pustules, qui sont, aussi bien que les ulcères suivants, relatives pour leur étendue à la grandeur de l'enfant. Les inoculations ayant commencé à prendre, je les continue tous les trois jours de la manière déjà décrite. Mais il arrive assez souvent que plus tard même les inoculations n'aient pas la même marche régulière que par la syphilisation faite pour la syphilis acquise en général; le résultat positif des inoculations cesse souvent après une série assez courte, et après 2 ou 3 semaines il est possible de recommencer. La conséquence en est que le traitement prend en général plus de temps.

Pour tranquilliser ces enfants je leur donne en même temps un centigramme d'extrait aqueux d'opium trois fois par jour.

Chez des adultes qui sont atteints d'un exanthème syphilitique très répandu, surtout d'un Rupia ou d'une Syphilide papulo-squameuse, on peut rencontrer les mêmes difficultés dans l'inoculation que chez les enfants qui ont la syphilis héréditaire, et il faut vaincre ces difficultés de la même manière.

Pendant la syphilisation il est nécessaire de s'attacher à la plus grande propreté, les croûtes formées doivent être ramollies, les ulcères doivent être couverts avec des fomentations aqueuses ou avec du cérat; s'il y a des papilles luxuriantes, il faut employer le nitrate d'argent.

Quant à la diète je ne change rien dans l'hôpital à la nourriture ordinaire et dans ma pratique privée je conseille aux malades une bonne nourriture, mais je ne leur permets pas de faire des excès, ils ne doivent pas prendre de spiritueux. J'ai deux exemples qui prouvent bien qu'une diète moins régulière a retardé de beaucoup la guérison, et dans lesquels j'ai été forcé d'employer vers la fin de l'iodure de potassium.

Je ferai ici la remarque générale que la syphilisation exige beaucoup de soin; il est parfaitement vrai que la méthode



est on ne peut plus simple, mais il est aussi bien vrai qu'il y a beaucoup de petites précautions à prendre, et qu'en les négligeant on peut provoquer de graves inconvénients et même des dangers.

Après avoir brièvement exposé la manière de faire la syphilisation je vais citer tous les cas, qui dans les hôpitaux de Christiania ont été traités par moi au moyen de cette méthode, sans qu'un traitement mercuriel l'ait précédée. Tous les cas sont journellement observés par tous les médecins de mon service et par des étudiants à la clinique. Tous les syphilités sont nommés pour qu'on puisse les retrouver dans les registres des hôpitaux.

---

# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
1) Olea Nilsdatter.	56 ans.	Exanthème pustulo-erustacé dans différentes parties du corps, tubercules muqueux de la langue, tubercules eutanés de la nuque.	Syphilisation.	du 27 octobre 1852 au 15 mai 1853.
2) Karen Dorte Olsen.	20 ans.	Roséole du tronc, tubercules muqueux des organes génitaux.	Syphilisation.	du 21 février 1853 au 21 août 1853.
3) Christiane Han- sen.	22 ans.	Roséole universelle, tubercules muqueux des organes génitaux, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 26 sept <sup>bre</sup> 1853.
4) Olavus Berntsen.	21 ans.	Ulcères du gland, exanthème maculo-papuleux du tronc, plaques opalines (exsudata) des amygdales.	Syphilisation.	du 19 nov <sup>bre</sup> 1853 au 24 mars 1854.
5) Jacob Olsen.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème maculo-squameux du front, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 18 sept <sup>bre</sup> 1853 au 13 avril 1854.
6) Elisabeth Mar- tinsdatter.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 5 sept <sup>bre</sup> 1853 au 3 juin 1854.
7) Oleana Amunds- datter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 28 janvier 1854 au 3 juillet 1854.
8) Marie Johannes- datter.	19 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 9 février 1855 au 26 mai 1855.
9) Karen Olsdatter.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 7 avril 1855 au 21 août 1855.
10) Bernt Bjørnsen.	25 ans.	Tubercules muqueux du serotum et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche, exanthème papulo-pustuleux du tronc.	Syphilisation.	du 30 avril 1855 au 19 août 1855.



# Première maladie.

N o m s.	Ages.	S y m p t ô m e s.	Traitement.	Durée du traitement.
11) Birte Andrine Johannesdatter.	25 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche, exanthème pustuleux du front.	Syphilisation.	du 7 avril 1855 au 3 sept <sup>bre</sup> 1855.
12) Helene Marie Andreasdatter.	26 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche, exanthème pustulo-crustacé du tronc.	Syphilisation.	du 26 avril 1855 au 22 octobre 1855.
13) Regine Niels- datter.	25 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, exanthème maculo-papuleux des extré- mités inférieures.	Syphilisation.	du 18 juin 1855 au 22 octobre 1855.
14) Gumerius Jen- sen.	30 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, exanthème pustulo-crustacé de la partie chevelue de la tête et du front.	Syphilisation.	du 3 juin 1855 au 29 octobre 1855.
15) Halvor Evensen.	67 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 3 juin 1855 au 15 nov <sup>bre</sup> 1855.
16) Arne Halvorsen.	26 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 30 mai 1855 au 24 déc <sup>bre</sup> 1855.
17) Anne Olsdatter.	29 ans	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche, iritis.	Syphilisation.	du 20 février 1855 au 25 août 1855.
18) Johan Nilsen.	24 ans.	Exanthème papulo-pustuleux universel, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> mars 1855 au 16 juillet 1855.
19) Nils Nilsen.	25 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pour- tour de l'anus, plaques opa- lines de l'arrière-bouche et de la langue.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> mars 1855 au 11 octobre 1855.
20) Anne Olsdatter Breskeby.	25 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, exanthème papulo-pustuleux universel, plaques opalines de l'arrière- bouche.	Syphilisation.	du 2 mars 1855 au 14 sept <sup>bre</sup> 1855.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement	Remarques.
anthème papu- leux universel.	Syphilisation. Iodure de potassium. Bains de vapeurs.	du 27 sept <sup>bre</sup> 1856 au 11 mars 1857.	Il a eu plus tard une ulcération du creux poplité, que j'ai traité par de l'iodure de potassium.



# Première maladie.

Noms.	Âges	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
21) Olaus Jensen Hagen.	19 ans.	Ulcère du prépuce, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème papulo-pustuleux des extrémités supérieures, ulcères des amygdales.	Syphilisation	du 21 mars 1855 au 18 octobre 1855.
22) Olaus Larsen.	19 ans.	Ulcère du prépuce, tubercules muqueux du pénis et du scrotum, exanthème pustuleux de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 22 avril 1855 au 26 octobre 1855.
23) Ole Nilsen.	22 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux presque universel, tubercules muqueux du scrotum et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 8 sept <sup>bre</sup> 1855 au 7 février 1856.
24) Gunild Marie Olsdatter.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, roséole universelle, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 16 octobre 1855 au 7 février 1856.
25) Ingeborg Tor- stensdatter.	24 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 6 nov <sup>bre</sup> 1855 au 15 mars 1856.
26) Holm Jacobsen.	25 ans.	Tubercules muqueux du scrotum, du pourtour de l'anus et des parties internes et supérieures des cuisses, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 8 nov <sup>bre</sup> 1855 au 15 avril 1856.
27) Bernhard Chri- stian Christensen.	7 semaines.	Exanthème papulo-pustuleux et squameux des extrémités.	Syphilisation.	du 30 janvier 1856 au 30 mai 1856.
28) Anne Marie Christensdatter.	2 mois.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème maculo-papuleux dans différentes parties du corps, ozène.	Syphilisation.	du 11 mars 1856 au 31 mars 1856. (morte.)
29) Karen Olsdatter Borrebekken.	23 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche, exanthème maculo-papuleux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 28 mars 1856 au 27 juillet 1856.
30) Antonette Hal- vorsdatter.	15 semaines.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème maculo-papuleux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 5 avril 1856 au 27 juillet 1856.



# Première maladie.

Noms.	Âges	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
31) Johan Christof- fersen.	22 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus.	Syphilisation.	du 17 nov <sup>bre</sup> 1855 au 9 janvier 1856.
32) Seline Johan- nesdatter.	24 ans.	Tubercules muqueux des orga- nes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 4 sept <sup>bre</sup> 1855 au 12 janvier 1856.
33) Kari Larsdatter.	56 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, exanthème papuleux universel, ulcère de l'angle des lèvres.	Syphilisation.	du 22 octobre 1855 au 15 janvier 1856.
34) Karine Nils- datter.	63 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, ulcères et plaques opalines des amyg- dales et de la lèvre infé- rieure.	Syphilisation.	du 7 nov <sup>bre</sup> 1855 au 25 janvier 1855.
35) Johanne Chri- stiansdatter.	27 1/2 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, plaques opa- lines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 19 nov <sup>bre</sup> 1855 au 1 <sup>er</sup> février 1856.
36) Karine Axels- datter.	20 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, exanthème papulo-squamex du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 31 octobre 1855 au 11 mars 1856.
37) Maren Olsdatter.	1 1/2 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, rougeur de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 22 octobre 1855 au 15 mars 1856.
38) A. B. K.	22 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, tubercules cutanés du front, ulcères des amygdales.	Syphilisation.	du 22 octobre 1855 au 31 mars 1856.
39) Peter L. E.	22 ans.	Roséole du tronc, tumeur des glandes inguinales.	Syphilisation.	du 16 janvier 1856 au 2 mai 1856.
40) Ole Olsen.	29 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, exanthème du front, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 14 janvier 1856 au 3 mai 1856.
41) Peder Olsen.	56 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 6 février 1856 au 2 juin 1856.

Récidives.			
symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	Elle est rentrée à l'hôpital le 13 mai 1856 avec des ulcérations de la lèvre inférieure. Un traitement non spécifique a été employé et elle est sortie guérie le 9 juin 1856.
.....	.....	.....	Elle est rentrée à l'hôpital le 16 février 1856 avec des excoriations de la bouche et après un traitement non spécifique elle est sortie guérie le 14 avril 1856.
.....	.....	.....	Depuis le 9 jusqu'à 23 février 1856 les inoculations ont été suspendues à cause d'une pneumonie.

		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
42) Lise Nilsdatter.	46 ans.	Ulcères et plaques opalines de l'arrière-bouche, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 18 janvier 1855 au 2 juin 1856.
43) Magdalena C. Svendsdatter.	6 mois.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 21 nov <sup>bre</sup> 1855 au 3 juin 1856.
44) Jens N.	21 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole universelle.	Syphilisation.	du 26 mai 1856.
45) Bolette Angustsdatter.	7 semaines.	Exanthème maculo-squameux universel, ulcères des organes génitaux et du pourtour de l'anus, excoriations des lèvres, atrophie universelle.	Syphilisation.	du 12 sept <sup>bre</sup> 1856 au 14 sept <sup>bre</sup> 1856. (morte.)
46) Johan Andre-sen.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 28 août 1856 au 10 octobre 1856.
47) Carl Halvorsen.	27 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 28 juin 1856 au 11 octobre 1856.
48) Johan Larsen.	24 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 9 juin 1856 au 20 octobre 1856.
49) Anne Helene Helmeriksdatter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 19 juillet 1856 au 27 octobre 1856.
50) Anne Cathrine Mathisen.	35 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 5 avril 1856 au 3 nov <sup>bre</sup> 1856.



# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
Ereules mu- eux des organes génitaux, ulcères à l'abdomen.	Syphilisation.	du 26 sept <sup>bre</sup> 1856 au 3 mars 1857.	
Erythème papu- eux universel.	Syphilisation et iodure de potassium.	du 17 déc <sup>bre</sup> 1857 au 27 mai 1858.	Après avoir quitté l'hôpital elle a eu un exanthème croûteux de la face que j'ai traité par de l'iodure de potassium.
Erythème maculo- pneumoneux des fes- ses, plaques opa- ques de l'arrière- bouche.	Syphilisation.	du 26 sept <sup>bre</sup> 1856 au 3 mars 1857.	Le 25 mars elle était guérie, mais sa mère (n <sup>o</sup> . 42) ne l'était pas encore.
.....	.....	.....	Il a quitté l'hôpital avant que la syphilisation fût finie, pour con- tinuer dans son domicile à Dram- men où il a été guéri par la syphilisation par M. Wildhagen.
.....	.....	.....	Les inoculations ont été négatives (Syphilis héréditaire).
.....	.....	.....	Il a quitté l'hôpital au bout de quel- ques semaines; la syphilisation a été continuée par M. Heiberg. Il est guéri.

# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
51) Josephine Augusta Hansen.	6 semaines.	Exanthème pustulo-erustacé dans différentes parties du corps; atrophie universelle.	Syphilisation.	du 17 octobre 1856 au 3 nov <sup>bre</sup> 1856. (morte.)
52) Ole W.	26 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème papulo-pustuleux de la partie chevelue de la tête, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 22 juillet 1856 au 12 nov <sup>bre</sup> 1856.
53) Randi Oline Christiansdatter.	28 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème papulo-squameux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 19 mai 1856 au 13 nov <sup>bre</sup> 1856.
54) Christoffer Thommesen.	24 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole universelle. ulcères des amygdales.	Syphilisation.	du 14 juin 1856 au 13 nov <sup>bre</sup> 1856.
55) Johannes Andersen.	31 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème squameux universel.	Syphilisation.	du 12 juin 1856 au 15 nov <sup>bre</sup> 1856.
56) Nils Paulsen.	23 ans.	Ulcères des organes génitaux, plaques opalines des amygdales, chute des cheveux.	Syphilisation.	du 29 juin 1856 au 25 nov <sup>bre</sup> 1855.
57) Ottilia Lund.	3 mois.	Exanthème squamo-erustacé dans différentes parties du corps, ozène.	Syphilisation.	du 25 juin 1856 au 8 déc <sup>bre</sup> 1856. (morte.)
58) Erik Vilhelm S.	36 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 3 août 1856 au 16 janvier 1857.
59) Karen Olsdatter Fjeldstad.	18 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 15 sept <sup>bre</sup> 1856 au 16 janvier 1857.
60) Hans Peter Andersen.	29 ans.	Exanthème papulo-pustuleux universel.	Syphilisation.	du 10 sept <sup>bre</sup> 1856 au 20 janvier 1857.
61) Bernhardine S. Olsen.	4 mois.	Ulcères des fesses, exanthème maculo-squameux universel.	Syphilisation.	du 20 déc <sup>bre</sup> 1866 au 22 janvier 1857. (morte.)
62) Randine Olsdatter.	21 ans.	Roséole universelle, excoriations des amygdales.	Syphilisation.	du 26 sept <sup>bre</sup> 1856 au 26 janvier 1857.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement	Remarques.
.....	.....	.....	Les inoculations ont été négatives.
.....	.....	.....	Plusieurs mois après la syphilisation, un exanthème papuleux s'est déve- loppé aux extrémités inférieures, et se montre encore de temps en temps.
.....	.....	.....	Syphilis héréditaire. Elle est morte d'un érysipèle phlegmoneux de la partie chevelue de la tête.
.....	.....	.....	Elle est morte d'un érysipèle ambu- lant qui n'avait pas son origine aux ulcères artificiels. Elle a été prise d'érysipèle en même temps que l'enfant du n <sup>o</sup> . 57.

# Première maladie.

Noms.	Âges	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
63) Carl August Hansen.	22 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales, tumeur des glandes de la nuque.	Syphilisation.	du 13 sept <sup>bre</sup> 1856 au 17 janvier 1857.
64) Bolette Amalie Andreasdatter.	19 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 21 juillet 1856 au 4 février 1857.
65) Inger Kristine Pedersdatter.	28 ans.	Ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 27 sept <sup>bre</sup> 1856 au 12 février 1857.
66) Peter Julius Gulbrandsen.	2 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères de la lèvre inférieure et de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 27 sept <sup>bre</sup> 1856 au 12 février 1857.
67) Edvard Ellingsen.	3 mois.	Tubercules muqueux du scrotum, exanthème papuleux de la face, ozène.	Syphilisation.	du 26 janvier 1857 au 2 mars 1857. (mort.)
68) Martin Pedersen.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème maculo-papuleux universel, ulcères des amygdales.	Syphilisation.	du 24 octobre 1856 au 11 mars 1857.
69) Johan Martinson.	20 1/2 ans.	Exanthème tuberculo-serpigneux des extrémités, ulcères de l'arrière-bouche et du nez.	Syphilisation. Iodure de potassium.	du 22 octobre 1856 au 15 avril 1857.
70) Peter Olsen.	3 mois.	Exanthème papuleux des cuisses, ulcères du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 17 déc <sup>bre</sup> 1856 au 1 <sup>er</sup> mai 1857.
71) Andrea Ingebreehtsdatter.	1 1/2 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche et des lèvres.	Syphilisation.	du 31 déc <sup>bre</sup> 1856 au 29 mai 1857.
72) Regine Nilsdatter.	20 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 19 nov <sup>bre</sup> 1856 au 28 mai 1857.
73) Nicoline Sørensdatter.	23 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème pustuleux de la partie chevelue de la tête, ulcères des amygdales et des lèvres.	Syphilisation.	du 19 nov <sup>bre</sup> 1856 au 28 mai 1857.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
thème tubercu- serpigneux du s droit.	Iodure de po- tassium.	1860.	La récidence a été traitée en ville par un autre médecin.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.) Il est mort par des spasmes.
.....	.....	.....	La maladie existait dès l'enfance; (voyez Recueil d'observations sur les maladies de la peau par W. Boeck et Danielssen, 2 <sup>me</sup> livraison).
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.)



# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
74) Olea Olsdatter.	20 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole universelle, ulcère de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 25 mars 1857 au 25 juin 1857.
75) Christian Magnus Monsen.	23 ans.	Exanthème maculo-papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 25 février 1857 au 15 juillet 1857.
76) Birte Marie Torgersdatter.	19 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères des lèvres.	Syphilisation.	du 14 février 1857 au 25 juillet 1857.
77) Anne Kirstine Eriksdatter.	29 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères du mamelon et de l'arrière-bouche, exanthème papuleux de la face.	Syphilisation.	du 16 avril 1857 au 2 octobre 1857.
78) Marie Matilde Johannesdatter.	1 $\frac{1}{4}$ ans.	Ulcères de la lèvre inférieure et de la langue, tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 16 avril 1857 au 2 octobre 1857.
79) Christian Olsen.	23 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 14 février 1857 au 12 octobre 1857.
80) Anne Kirstine Thomasdatter.	20 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 17 juin 1857 au 26 octobre 1857.
81) Lyder Bernt —.	27 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc, exanthème papulo-pustuleux du front et de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 20 avril 1857 au 28 octobre 1857.
82) Hans Olsen.	32 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 27 juillet 1857 au 28 octobre 1857.



# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
83) Maren Hansdatter.	3 ans.	Roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 27 juillet 1857 au 26 nov <sup>bre</sup> 1857
84) Thorvald L.	26 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème pustuleux de la face, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 17 mars 1857 au 31 octobre 1857
85) Anne Henriksdatter.	35 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, roséole du tronc, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 27 juillet 1857 au 26 nov <sup>bre</sup> 1857
86) Jacobine Christine L.	33 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 6 mai 1857 au 18 nov <sup>bre</sup> 1857
87) Ole Olsen.	69½ ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole du tronc, ulcères de l'amygdale droite.	Syphilisation.	du 27 juillet 1857 au 26 nov <sup>bre</sup> 1857
88) Mette Marie Hansdatter.	58 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, ulcération de la membrane muqueuse du pharynx.	Syphilisation.	du 9 mai 1857 au 29 déc <sup>bre</sup> 1857
89) Matea Elise S.	28 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 25 avril 1857 au 6 janvier 1858
90) Antonette Børresdatter.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 21 sept <sup>bre</sup> 1857 au 6 janvier 1858
91) Ludvig Bernhard Fredrik.	1 an.	Exanthème maculo-papuleux du tronc.	Syphilisation.	du 8 juillet 1857 au 6 janvier 1858
92) Johan Olsen.	29 ans.	Tumeur des glandes des aines, ulcères croûteux de la partie chevelue de la tête, exanthème papuleux du front.	Syphilisation.	du 21 octobre 1857 au 29 janvier 1858
93) Lisbet Gundersdatter.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcère de l'amygdale gauche.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> juillet 1857 au 6 janvier 1858
94) Erik Eriksen.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 21 nov <sup>bre</sup> 1857 au 29 mars 1858

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement	Remarques.
.....	.....	.....	Elle était déjà depuis longtemps guérie, mais elle a été retenue à l'hôpital parceque le traitement n'était pas encore fini pour sa mère (n <sup>o</sup> 85).

Première maladie.				
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
95) Thea Jensdatter.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux universel, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 7 sept <sup>bre</sup> 1857 au 31 mars 1858.
96) Bernt Emil Bellin.	8 semaines.	Exanthème papulo-squameux presque universel.	Syphilisation.	du 6 juin 1856 au 1 <sup>er</sup> sept <sup>bre</sup> 1856.
97) Ole Bergersen.	24 ans.	Tubercules muqueux du scrotum et de la circonférence de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 23 mai 1855 au 5 octobre 1856.
98) Anne Christine Olsdatter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 27 août 1856 au 2 sept <sup>bre</sup> 1857.
99) Christoffer Olsen.	36 ans.	Ulcères du gland, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 27 février 1857 au 17 sept <sup>bre</sup> 1857
100) Inger Olette Olsdatter.	23 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, du pourtour de l'anus et des aines, ulcères et plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 23 juin 1858 au 21 octobre 1858
101) Oline Jacobsdatter.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> août 1857 au 6 avril 1858
102) Ingebret Jensen.	23 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole universelle, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 28 déc <sup>bre</sup> 1857 au 27 avril 1858
103) Gustav Olsen.	24 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème papuleux universel, ulcères de l'arrière-bouche,	Syphilisation.	du 30 déc <sup>bre</sup> 1857 au 4 mai 1858
104) Sophie Olafsdatter.	2 mois.	Exanthème maculo-papuleux et ulcères dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 21 avril 1858 au 13 mai 1858 (morte.)
105) Kirstine Ingebretsdatter.	18 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole du tronc, exanthème pustulo-crustacé de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 26 déc <sup>bre</sup> 1857 au 22 juin 1858



# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.)
.....	.....	.....	Pendant le traitement la rougeole s'est développée chez la malade et c'est pourquoi la syphilis est devenue plus intense.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.) Les inoculations n'ont eu que des résultats négatifs.

# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
106) Marte Karine Nilsdatter.	19 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 30 janvier 1858 au 5 juillet 1858.
107) Carl Marius Hansen.	2 mois.	Ulcères des organes génitaux et des fesses, exanthème pustulo-crustacé de la partie chevelue de la tête et de la face.	Syphilisation.	du 14 mars 1858 au 5 juillet 1858.
108) Carl Borne- mann.	19 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux uni- versel.	Syphilisation.	du 9 janvier 1858 au 5 juillet 1858.
109) Peder Chri- stiansen.	22 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pour- tour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche et du voile du palais.	Syphilisation.	du 19 avril 1858 au 15 juillet 1858.
110) Nils Gudbrand- sen.	25 ans.	Tubercules muqueux du pour- tour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche et de la bouche.	Syphilisation.	du 13 février 1858 au 21 juillet 1858.
111) Frants Eck- strøm.	23 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 20 mars 1858.
112) Ole Bergersen.	22 ans.	Ulcère de la lèvre inférieure, roséole du tronc, plaques opales de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> mars 1858 au 6 août 1858.
113) Maren Niels- datter.	23 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux, exan- thème papuleux du tronc.	Syphilisation.	du 19 avril 1858 au 11 sept <sup>bre</sup> 1858.
114) Karen Chri- stiansdatter.	20 ans.	Ulcères profonds de l'arrière- bouche et du nez.	Syphilisation.	du 11 mai 1858 au 16 sept <sup>bre</sup> 1858.
115) Pauline Ols- datter.	28 ans.	Roséole presque universelle.	Syphilisation.	du 20 juin 1858 au 8 octobre 1858.
116) Julie Johannes- datter.	3 mois.	Exanthème pustulo-crustacé universel, ulcères de l'ar- rière-bouche.	Syphilisation.	du 2 février 1858 au 24 sept <sup>bre</sup> 1858.
117) Birte Marie Hansen.	20 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, plaques opales de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 12 déc <sup>bre</sup> 1857 au 18 octobre 1858.
118) Hans Arnesen.	29 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, excoriations de l'amygdale droite.	Syphilisation.	du 30 juin 1858 au 21 sept <sup>bre</sup> 1858.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.) L'enfant était très-débile au commencement du traitement.
.....	.....	.....	Il est rentré dans l'hôpital le 14 avril 1860 avec deux petits tubercules muqueux à l'anus; après un traitement insignifiant il est sorti guéri le 21 avril 1860.
.....	.....	.....	Le 31 juillet il a quitté l'hôpital sans permission; il lui restait encore quelques symptômes syphilitiques.
ère profond de joue droite.	Iodure de po- tassium.	du 7 déc <sup>bre</sup> 1858 au 14 janvier 1859.	Il est probable qu'elle était atteinte d'une syphilis héréditaire. Le père a eu la syphilis.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.)
.....	.....	.....	Elle est rentrée dans l'hôpital le 6 décembre 1858 avec des ulcères de l'arrière-bouche, qu'on a touchés avec le nitrate d'argent et elle est sortie guérie le 4 avril 1859.

# Première maladie.

Noms.	Âges	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
119) Hilda E. Arskog.	1 an.	Ulcères croûteux dans différentes parties du corps, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 20 mars 1858 au 23 nov <sup>bre</sup> 1858.
120) Johanne Alexandersdatter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, roséole universelle, ulcères de l'arrière-bouche et des lèvres.	Syphilisation.	du 2 août 1858 au 9 nov <sup>bre</sup> 1858.
121) Dorte Christoffersdatter.	23 ans.	Ulcères du mamelon, tubercules muqueux des organes génitaux, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 24 juillet 1858 au 26 nov <sup>bre</sup> 1858.
122) Hans Olaus Fredriksen.	1 1/4 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères des lèvres, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 24 juillet 1858 au 26 nov <sup>bre</sup> 1858.
123) Birte Iversdatter.	40 ans.	Tubercules muqueux dans la circonférence du mamelon droit, roséole universelle, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 4 mai 1858 au 26 nov <sup>bre</sup> 1858.
124) Fredrikke A. Syversdatter.	1 3/4 ans.	Tubercules muqueux des fesses et des cuisses, exanthème papuleux de la face.	Syphilisation.	du 6 mars 1858 au 15 déc <sup>bre</sup> 1858.
125) Carl Christensen.	7 semaines.	Exanthème papulo-crustacé des fesses, des cuisses et du dos, exanthème maculo-squameux de la face, ulcère de la lèvre inférieure.	Syphilisation.	du 18 nov <sup>bre</sup> 1858 au 18 déc <sup>bre</sup> 1858. (mort.)
126) Inger Marie Sem.	40 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche et des lèvres.	Syphilisation.	du 15 sept <sup>bre</sup> 1858 au 21 déc <sup>bre</sup> 1858.
127) Francisca Vilhelmine.	2 mois.	Ulcères des fesses, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> octobre 1858 au 31 déc <sup>bre</sup> 1858.
128) Hans Fredrik Larsen.	4 mois.	Exanthème maculo-squameux et ulcères croûteux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 18 octobre 1858 au 5 janvier 1859.
129) Carl Christian Jensen.	21 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 28 sept <sup>bre</sup> 1858 au 7 janvier 1859.
130) Samuel Andersen.	25 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole universelle.	Syphilisation.	du 16 octobre 1858 au 14 janvier 1859.

Récidives.			
Symptômes.	Traitement	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	Elle est rentrée dans l'hôpital le 19 janvier 1859 avec des ulcérations des lèvres et a été traitée par des remèdes externes; elle est sortie guérie le 15 février 1859.
res serpigneux s organes génitaux, ulcères du ourtour de l'anus dans l'arrière- ouche.	Syphilisation.	du 7 mai 1859 au 4 août 1859.	
.....	.....	.....	Elle est rentrée dans l'hôpital le 14 novembre 1859 avec un petit ulcère de la grande lèvre droite. Cet ulcère a été traité par des remèdes externes; elle est sortie guérie le 26 novembre 1859.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.) L'enfant est mort de convulsions.
oreules mu- neux des organes énitaux et du ourtour de l'anus, cères de l'arrière- ouche et de la ouche.	Syphilisation.	du 21 août 1859 au 28 janvier 1860.	A sa sortie pour la première fois de l'hôpital elle n'était pas parfaitement guérie, mais elle avait eu auparavant une maladie mentale, qui menaçait de récidiver et pour cette raison j'ai consenti à ce qu'elle quittât l'hôpital.



# Première maladie.

Noms.	Âges	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
131) Marie Julie Juliusdatter.	5 mois.	Ulcères des lèvres, croûtes des narines, exanthème papulo- crustacé dans différentes par- ties du corps.	Syphilisation.	du 12 avril 1858 au 25 janvier 1859.
132) Johan Sch—.	21 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole universelle.	Syphilisation.	du 15 octobre 1858 au 21 février 1859.
133) Hans Jacob Olsen.	26 1/2 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux au pour- tour de l'anus, tumeur des glandes des aines.	Syphilisation.	du 6 déc <sup>bre</sup> 1858 au 8 mars 1859.
134) Carl Ludvig.	3 mois.	Ulcères des fesses et des lè- vres. Diarrhée et spasmes intenses.	Syphilisation.	du 17 janvier 1859 au 31 janvier 1859. (mort.)
135) Hans Jacob Olsen.	7 semaines.	Ulcères des fesses, exanthème papuleux des avant-bras, pustules de la face, croûtes des narines, atrophie uni- verselle.	Syphilisation.	du 17 janvier 1859 au 2 février 1859.
136) Gotlieb Brun.	21 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux des extrémités.	Syphilisation.	du 24 nov <sup>bre</sup> 1858 au 11 mars 1859.
137) Henriette Marie Larsdatter.	1 3/4 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux, ex- coriation de la lèvre supé- rieure.	Syphilisation.	du 12 février 1859 au 13 mars 1859. (morte.)
138) Peder Johan- nesen.	28 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 22 déc <sup>bre</sup> 1858 au 11 avril 1859.
139) Vilhelm Oscar.	7 semaines.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux uni- versel.	Syphilisation.	du 22 février 1859 au 21 mars 1859 (mort.)
140) Karen Marie Halvorsdatter.	31 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, roséole du tronc, ulcères de l'arrière- bouche.	Syphilisation.	du 28 janvier 1859 au 29 mars 1859
141) Christian Jo- hannesen.	24 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 20 déc <sup>bre</sup> 1858 au 6 avril 1859
142) Nils August Haakensen.	23 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc et des cuisses.	Syphilisation.	du 24 déc <sup>bre</sup> 1858 au 18 avril 1859
143) Carl Anton Petersen.	23 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 12 mars 1859 au 5 avril 1859 et du 20 avril 1859 au 12 juillet 1859



# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
Fur et plaques olines des amy- gles, ulcère élevé serpigneux de ine gauche.	Syphilisation.	du 13 mars 1860 au 3 avril 1860.	Elle est rentrée à l'hôpital le 15 novembre 1850 avec un tubercule muqueux au pourtour de l'anus, qui a été traité par des remèdes extérieurs, et elle s'est trouvée guérie le 26 novembre 1859. — Elle n'a pas quitté l'hôpital avant le 20 avril 1860 parcequ'on ne pouvait lui trouver un domicile.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.) L'enfant a toujours été très-débile.
.....	.....	.....	L'enfant est mort de convulsions
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	Elle a été prise du croup et opérée, mais elle a succombé quelques heures après l'opération. A l'autopsie on a trouvé des fausses membranes jusque dans les petites bronches.
.....	.....	.....	Il est mort par des accès de convulsions.
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	A son entrée dans l'hôpital elle était déjà soumise à la syphilisation depuis un mois en ville. — Elle est rentrée dans l'hôpital avec un ulcère primitif de la petite lèvre le 16 avril 1860 et a été traitée par l'eau froide, elle est sortie guérie le 29 avril 1860.
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	Le traitement a été interrompu par une fièvre typhoïde.
.....	.....	.....	.....

		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
144) Sophie Tollefsdatter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcère de la langue, chute des cheveux.	Syphilisation.	du 20 juillet 1858 au 9 déc <sup>bre</sup> 1858.
145) Anne Jensdatter.	30 ans.	Exanthème papuleux du tronc et des extrémités supérieures.	Syphilisation.	du 3 janvier 1859 au 23 avril 1859.
146) Justine Vestin.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 11 déc <sup>bre</sup> 1858 au 25 avril 1859.
147) Andreas Hansen.	26 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 9 février 1859 au 11 mai 1859.
148) Louise Christensdatter.	3 mois.	Exanthème papuleux presque universel, ulcères croûteux de la face.	Syphilisation.	du 17 avril 1859 au 20 mai 1859. (morte.)
149) Hans Pedersen.	36 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du scrotum, plaques opalines du voile du palais.	Syphilisation.	du 19 mars 1859 au 1 <sup>er</sup> juin 1859.
150) Hans Peder Thoresen.	43 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc, exanthème papulo-crustacé de la face et de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 19 avril 1859 au 22 juillet 1859.
151) Johan Chr. Abrahamsen.	7 semaines.	Exanthème papuleux presque universel, croûtes de la face et des narines, iritis.	Syphilisation.	du 21 février 1859 au 15 juin 1859.
152) Christiane Abrahamsen.	27 ans.	Roséole du tronc, plaques opalines des amygdales, chute des cheveux.	Syphilisation.	du 21 février 1859 au 15 juin 1859.
153) Kaisa Nilsdatter.	17 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème maculo-squameux presque universel, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 23 février 1859 au 30 juin 1859.
154) Marie E—.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 10 mars 1859 au 2 juillet 1859.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	<p>Elle est, rentrée dans l'hôpital le 7 janvier 1859 avec deux petits ulcères élevés sur le bord de la grande lèvre droite, elle a été traitée par des remèdes extérieurs et elle est sortie guérie le 22 janvier 1859.</p> <p>Elle est encore une fois rentrée le 28 avril 1859 avec des excoriations des grandes lèvres et après un traitement insignifiant elle est sortie guérie le 7 mai 1859.</p>
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.) L'enfant est morte à la suite de convulsions.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire.)

# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
155) Ole Madsen.	31 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème papuleux du tronc.	Syphilisation.	du 12 février 1859 au 9 juillet 1859.
156) Gustav Adolph L—.	25 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole universelle, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 19 avril 1859 au 28 juillet 1859.
157) Henrik Hansen.	25 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pour- tour de l'anus, ulcères des amygdales.	Syphilisation.	du 2 avril 1859 au 28 juillet 1859.
158) Oline Jørgens- datter.	32 ans.	Ulcères du mamelon gauche et tubercules muqueux du mamelon droit, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 14 mars 1859 au 8 août 1859.
159) Carl Gustav Martinsen.	2 semaines.	Roséole universelle.	Syphilisation.	du 22 juin 1859 au 23 août 1859.
160) Marte Gul- brandsdatter.	50 ans.	Exanthème papulo-crustacé du front, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 30 mai 1859 au 11 août 1859. (morte.)
161) Johan August Johannesen.	21 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du scro- tum et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 7 mai 1859 au 19 août 1859.
162) Heinrich Fre- drik Sch—.	26 ans.	Tubercules muqueux du pour- tour de l'anus, roséole uni- verselle.	Syphilisation.	du 21 mai 1859 au 8 août 1859.
163) Maren Laura Henriksdatter.	16 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 30 mai 1859 au 30 août 1859.
164) Ingeborg An- dersdatter.	20 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus, exanthème papulo-squameux presque universel, ulcères de l'ar- rière-bouche.	Syphilisation.	du 23 mai 1859 au 27 sept <sup>bre</sup> 1859.
165) Oline Henriette Olsdatter.	1 an.	Ulcères serpiginieux et tuber- cules muqueux des organes génitaux, au pourtour de l'anus et dans les aines, plaques opalines de l'arrière- bouche.	Syphilisation.	du 9 avril 1859 au 25 octobre 1859.
166) Ragnild An- dersdatter.	38 ans.	Exanthème papuleux univer- sel.	Syphilisation.	du 9 avril 1859 au 25 octobre 1859.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	Depuis cette époque, il a été deux fois (du 2 au 12 novembre 1859 et du 9 au 21 janvier 1860) traité dans l'hôpital pour un petit tubercule muqueux du voisinage de l'anus par des remèdes externes.
.....	.....	.....	(Syphilis héréditaire). L'enfant est mort d'une pneumonie lobulaire.
.....	.....	.....	Elle est morte d'une diphthérie ulcéreuse du canal intestinal.



# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
167) Olaus Klemetsen.	29 ans.	Ulcères des lèvres et de l'amygdale droite, tubercules muqueux au pourtour de l'anus, roséole du tronc et des extrémités supérieures.	Syphilisation.	du 18 juin 1859 au 17 octobre 1859.
168) Peder Andersen.	20½ ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères de la langue.	Syphilisation.	du 26 juillet 1859 au 10 octobre 1859.
169) Ole Knudsen.	39 ans.	Ulcères du prépuce, tubercules muqueux du scrotum, rougeur de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 25 juin 1859 au 10 octobre 1859.
170) Petter Olsen.	33 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole du tronc, ulcères de l'arrière-bouche et de la lèvre inférieure.	Syphilisation.	du 30 juillet 1859 au 12 nov <sup>bre</sup> 1859.
171) Carl Fredrik Otto Larsen.	8 semaines.	Exanthème papuleux des fesses et des extrémités inférieures.	Syphilisation.	du 15 octobre 1859 au 12 nov <sup>bre</sup> 1859. (mort.)
172) Maren Johanne Hansdatter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, roséole du tronc, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 29 juillet 1859 au 14 nov <sup>bre</sup> 1859.
173) Carl Samuelsen.	23 ans.	Tubercules muqueux au pourtour de l'anus, exanthème papuleux du tronc.	Syphilisation.	du 5 sept <sup>bre</sup> 1859 au 5 déc <sup>bre</sup> 1859.
174) Maren Andersdatter.	32. ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papuleux du tronc.	Syphilisation.	du 27 août 1859 au 11 déc <sup>bre</sup> 1859.
175) Andreas Olsen.	37 ans.	Tubercules muqueux au pourtour de l'anus, roséole presque universelle.	Syphilisation.	du 27 août 1859 au 17 déc <sup>bre</sup> 1859.
176) Lars Christensen.	27½ ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux au pourtour de l'anus, tuméfaction des glandes des aines et de la nuque, rougeur de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 12 sept <sup>bre</sup> 1859 au 29 déc <sup>bre</sup> 1859.
177) Amalie Marie P—.	3 mois.	Ulcères des fesses, exanthème papuleux presque universel.	Syphilisation.	du 2 janvier 1860 au 25 janvier 1860. (morte.)





# Première maladie.

Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
178) Emilie Caspersdatter.	2½ ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et au pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales, excoriation des lèvres.	Syphilisation.	du 26 octobre 1859 au 22 février 1860.
179) Steffen Henrik Johannesen.	24 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux.	Syphilisation.	du 28 nov <sup>bre</sup> 1859 au 5 mai 1860.
180) Ludvig Christian C—.	28 ans.	Ulcères des organes génitaux, roséole du tronc, plaques opalines de l'amygdale gauche.	Syphilisation.	du 16 déc <sup>bre</sup> 1859 au 13 mars 1860.
181) Ulrikke Nilsdatter.	20½ ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et au pourtour de l'anus, roséole du tronc et des cuisses, chute des cheveux.	Syphilisation.	du 2 nov <sup>bre</sup> 1859 au 26 mars 1860.
182) Martin Jensen.	21 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du scrotum et du pourtour de l'anus, roséole du tronc et des cuisses.	Syphilisation.	du 7 janvier 1860 au 28 mars 1860.
183) Ole Simonsen.	26 ans.	Ulcères des organes génitaux, exanthème maculo-papuleux du tronc.	Syphilisation.	du 24 déc <sup>bre</sup> 1859 au 31 mars 1860.
184) Birgitte Olsdatter.	36 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et au pourtour de l'anus, roséole du tronc, ulcère de la lèvre supérieure.	Syphilisation.	du 30 nov <sup>bre</sup> 1859 au 31 mars 1860.
185) Simon Andersen.	29 ans.	Ulcère du gland, roséole presque universelle, tumeur des glandes des aînes.	Syphilisation.	du 17 janvier 1860 au 29 avril 1860.
186) Jens Christiansen.	28 ans.	Ulcères du prépuce, tubercules muqueux au pourtour de l'anus, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 28 janvier 1860 au 23 avril 1860.
187) Ole Enersen.	23 ans.	Tumeur des glandes des aînes, roséole du tronc, exanthème pustuleux du front, plaques opalines des amygdales et du voile du palais.	Syphilisation.	du 8 janvier 1860 au 12 avril 1860.
188) Anders Andreasen.	38 ans.	Tubercules muqueux du scrotum, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 15 février 1860 au 16 avril 1860.



		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
189) Henrik Knudsen.	28 ans.	Tubercules muqueux du serotum et du périnée, rougeur des amygdales et du voile du palais.	Syphilisation.	du 31 déc <sup>bre</sup> 1859 au 11 avril 1860.
190) Ingeborg Andersdatter.	43 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et au pourtour de l'anus, rougeur de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 10 déc <sup>bre</sup> 1859 au 10 avril 1860.
191) Simon Olsen.	35 ans.	Ulcères du prépuce, tubercules muqueux du serotum, roséole du tronc, exanthème pustuleux de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 11 janvier 1860 au 9 avril 1860.
192) Ludvig Haagen-sen.	32 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, du pourtour de l'anus et des cuisses, rougeur des amygdales et du voile du palais.	Syphilisation.	du 18 janvier 1860 au 1 <sup>er</sup> avril 1860.
193) Anne Dorteas—.	19 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, tumeur et excoriations des amygdales.	Syphilisation.	du 17 mars 1860 au 16 juin 1860.
194) Thorvald Iversen.	29 ans.	Tubercules muqueux au pourtour de l'anus, exanthème papuleux des bras, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 7 mars 1860 au 11 juin 1860.
195) Paulus M—.	30 ans.	Tumeur des glandes des aines et du cou, roséole du tronc, rougeur et tumeur des amygdales.	Syphilisation.	du 12 mars 1860 au 9 juin 1860.
196) Karen Nilsdatter.	31 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, roséole du tronc et des cuisses, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 12 mars 1860 au 7 juin 1860.
197) Clara Vilhelmine Henriksdatter.	2 mois.	Exanthème papuleux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 18 janvier 1860 au 4 mai 1860.
198) Maren Olsdatter.	25 ans.	Ulcère du mamelon, roséole du tronc, exanthème papuleux de la partie chevelue de la tête, plaques opalines de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 11 janvier 1860 au 5 juin 1860.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement	Remarques.
.....	.....	.....	<p>Elle a été prise le 11 janvier 1860 de variole et se trouvait guérie le 3 février 1860 (les inoculations ont été suspendues pendant ces 3 semaines). — Elle est rentrée dans l'hôpital le 24 mai 1860 avec des tubercules muqueux au pourtour de l'anus, les tubercules ont été touchés avec l'azotate d'argent et elle est sortie guérie le 6 juin 1860.</p> <p>L'enfant a été retenue dans l'hôpital jusqu'au 5 juin 1860, parce que sa mère (n<sup>o</sup>. 198) n'était pas encore guérie.</p>



		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
199) John S.	24 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème papuleux de la face, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 12 mars 1860 au 4 juin 1860.
200) Johannes Andrasen.	32 ans.	Tubercules muqueux du scrotum et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche, plaques opalines des amygdales, tumeur de glandes dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 2 avril 1860 au 2 juillet 1860.
201) Joseph Michael Hansen.	10 semaines.	Exanthème squamo-croûteux dans différentes parties du corps, excoriations des lèvres, ozène.	Syphilisation.	du 25 juin 1860 au 4 juillet 1860. (mort.)
202) Tilla Eriksdatter.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et des cuisses, roséole du tronc et des extrémités inférieures.	Syphilisation.	du 28 janvier 1860 au 5 juillet 1860.
203) Josephine A. Gr— —.	2 mois.	Ulcères croûteux des fesses et du pourtour de l'anus, exanthème papulo-croûteux presque universel.	Syphilisation.	du 26 mars 1860 au 19 juillet 1860.
204) Anne Marie Olsdatter.	47 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, plaques opalines des amygdales.	Syphilisation.	du 23 avril 1860 au 2 août 1860.



Parmi ces 204 individus traités par la syphilisation sont morts 16 enfants atteints de syphilis héréditaire, 1 enfant avec une syphilis acquise, et une femme âgée de 50 années; 2 ont quitté l'hôpital pour continuer le traitement chez eux, 1 n'a pas continué le traitement à cause de convulsions et 1 a quitté l'hôpital sans permission.

De ces 16 enfants atteints de syphilis héréditaire 14 sont morts peu de temps après le commencement du traitement. En voici le tableau:

1	est mort après un traitement de	2 jours,
1	" " " " " "	9 "
1	" " " " " "	14 "
1	" " " " " "	16 "
1	" " " " " "	17 "
1	" " " " " "	20 "
1	" " " " " "	22 "
1	" " " " " "	23 "
1	" " " " " "	27 "
1	" " " " " "	28 "
1	" " " " " "	30 "
1	" " " " " "	33 "
1	" " " " " "	35 "

Chez plusieurs il a été impossible d'obtenir des inoculations un résultat positif. 4 de ces 16 enfants sont morts de convulsions. 2 seulement de ces 16 enfants ont été traités pendant un temps plus long: l'un, traité pendant 62 jours, est mort d'une pneumonie lobulaire, et l'autre, traité pendant 166 jours, est mort d'un érysipèle phlegmoneux qui a commencé sur la partie chevelue de la tête.

L'enfant ayant la syphilis acquise qui est mort a été traité pendant 29 jours, et il est mort d'un croup qui avait été opéré. Par l'autopsie on a trouvé des fausses membranes dans les ramifications bronchiques les plus petites.

Des 182 individus guéris par la syphilisation, 19 sont rentrés à l'hôpital, et sur ces 19, 7 ont encore une fois été soumis à la syphilisation et sont guéris; 1 a eu une seconde

récidive et 3 ont employé en même temps que la syphilisation de l'iodure de potassium; 2 ont été pour des récidives traités en ville par de l'iodure de potassium. 12 des 19 qui sont rentrés à l'hôpital n'ont pas été syphilités, mais ils ont été traités seulement par des remèdes insignifiants, et plusieurs pendant un temps très-court, à savoir:

1 pendant 7 jours,	1 pendant 17 jours,
1 " 11 "	2 " 27 "
1 " 12 "	1 " 40 "
1 " 13 "	1 " 57 "
1 " 15 "	1 " 119 "

Deux sont deux fois rentrés dans l'hôpital avec des symptômes très-insignifiants, et y ont été traités par des remèdes également insignifiants; 1 seul a pendant la première syphilisation employé aussi de l'iodure de potassium; 8 enfants parmi les guéris avaient la syphilis héréditaire.

Le temps moyen du traitement pour les 182, en tenant compte des récidives, a été de  $144\frac{124}{182}$  jours.

1 a eu pendant la syphilisation la fièvre typhoïde, 1 une pneumonie et 1 la rougeole, maladies par lesquelles la syphilis est beaucoup aggravée, comme je l'ai constaté aussi dans ma pratique privée.

Plusieurs d'entre les femmes syphilitées sont accouchées d'enfants syphilitiques, mais quelques-unes ont eu des enfants sains, mais tous les sujets sans exception ont joui après le traitement d'une santé au moins aussi bonne qu'avant le traitement.

Après avoir donné les résultats principaux que j'ai eus moi-même par le traitement de la syphilis constitutionnelle, au moyen de la syphilisation, quand le mercure n'avait pas été employé auparavant, je communiquerai les résultats de ce même traitement obtenus par mes collègues de Norvège.

Première maladie.				
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
1) Gunnild Johannedatter.	30 ans.	Ulcères des organes génitaux et de l'arrière-bouche, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 5 sept <sup>bre</sup> 1856 au 21 février 1857.
2) Christian Bergersen.	3 ans.	Ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 5 sept <sup>bre</sup> 1856 au 17 janvier 1857.
3) Anne Hendriksdatter.	47 ans.	Ulcères des organes génitaux, de la marge de l'anus, sur les mamelons et dans l'arrière-bouche, roséole presque universelle.	Syphilisation.	du 17 octobre 1856 au 22 août 1857.
4) Marit Hansdatter.	12 ans.	Ulcères profonds de l'arrière-bouche et du voile du palais, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 17 octobre 1856 au 22 juillet 1857.
5) Anne Hansdatter.	9 mois.	Ulcères au pourtour de l'anus, dans les aines et sur les lèvres, exanthème dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 17 octobre 1856 au 22 août 1857.
6) Mari Gundersdatter.	10 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche, du voile du palais et sur la membrane muqueuse du pharynx, exanthème de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 17 octobre 1856 au 22 juillet 1857.
7) Ole Thorsen.	11 ans.	Ulcères du pourtour de l'anus, de l'arrière-bouche et du voile du palais, exanthème du dos, des bras et des cuisses.	Syphilisation.	du 20 octobre 1856 au 25 février 1857.
8) Anders Johanesen.	11 ans.	Ulcère du pénis, ulcères profonds du voile du palais et des amygdales, exanthème squameux des différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 20 octobre 1856 au 23 avril 1857.
9) Karen Andreasdatter.	18 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères dans différentes parties du corps et dans l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 23 nov <sup>bre</sup> 1856 au 24 juillet 1857.
10) Mari Olsdatter.	30 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche et de la lèvre supérieure.	Syphilisation.	du 26 nov <sup>bre</sup> 1856 au 27 juillet 1857.



R é c i d i v e s .			
Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
.....	.....	.....	Elle est accouchée consécutivement à son traitement de deux enfants morts.
.....	.....	.....	Elle est accouchée d'un enfant bien portant après avoir été syphilitisé pendant 3 mois et demi, et l'en- fant se trouvait bien quand elle a quitté l'hôpital.

		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
11) Halvor Nielsen.	31 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 6 janvier 1857 au 18 mai 1857.
12) Marit Knudsdatter.	25 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 7 janvier 1857 au 24 juin 1857.
13) Carl August Fr.	37 ans.	Ulcères du scrotum, du pourtour de l'anus, de l'arrière-bouche et de la langue.	Syphilisation.	du 20 juillet 1857 au 2 octobre 1857.
14) Marie Magdalene Carlsdatter.	30 $\frac{1}{2}$ ans.	Ulcères des organes génitaux, du pourtour de l'anus et de l'arrière-bouche, exanthème papuleux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 20 juillet 1857 au 8 déc <sup>bre</sup> 1857.
15) Anne Cathrine Olsdatter.	5 $\frac{1}{4}$ ans.	Ulcères des organes génitaux, du pourtour de l'anus et de l'arrière-bouche, exanthème croûteux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 20 juillet 1857 au 19 sept <sup>bre</sup> 1858.
16) Guri Gulliksdatter.	22 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème tuberculeux du dos et des extrémités supérieures.	Syphilisation et onguent mercuriel en onctions sur les tubercules.	du 26 mai 1857 au 26 octobre 1857.
17) Ingeborg Olsdatter.	28 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche, exanthème papuleux de la partie chevelue de la tête et de la face.	Syphilisation.	du 15 janvier 1858 au 10 sept <sup>bre</sup> 1858.
18) Ole Pedersen.	34 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules du pourtour de l'anus, ulcères des lèvres et de la langue.	Syphilisation.	du 17 avril 1858 au 10 août 1858.
19) Marit Halvorsdatter.	41 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 17 avril 1858 au 15 nov <sup>bre</sup> 1858.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.
<p>ercules mu- queux du pourtour de l'anus.</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Pour une tumeur de la cuisse M. Bau- mann a employé l'onguent mer- curiel. La récidive a été traitée par M. Stang à Stavanger.</p> <p>Elle s'est portée parfaitement bien jusqu'en mai 1860, époque où elle est entrée dans l'hôpital avec un exanthème d'un diagnostic dou- teux.</p>
<p>Exanthème tuber- culeux des diffé- rentes parties du corps.</p>	<p>Syphilisation et onguent mercuriel en onctions et calomel.</p>	<p>du 17 déc<sup>bre</sup> 1857 au 19 juillet 1858.</p>	

Première maladie.				
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
20) Karen Olsdatter.	3 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères des lèvres.	Syphilisation.	du 17 avril 1858 au 15 nov <sup>bre</sup> 1858.
21) Lisabet Olsdatter.	5 $\frac{3}{4}$ ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 12 mai 1858 au 15 nov <sup>bre</sup> 1858.
22) Christoffer Christoffersen.	18 $\frac{1}{2}$ ans.	Ulcères profonds du voile du palais, perforation de la cloison du nez.	Syphilisation et iodure de potassium.	du 30 juin 1858 au 11 octobre 1858.
23) Marit Olsdatter.	28 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de différentes parties du corps et de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 5 juillet 1858 au 28 avril 1859.
24) Kari Johannesdatter.	8 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères des amygdales et du voile du palais.	Syphilisation.	du 5 juillet 1858 au 2 mars 1859.
25) Ole Olsen.	9 mois.	Ulcères des organes génitaux, du pourtour de l'anus et de différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 7 juillet 1858 au 30 mai 1859.
26) Marte Christensdatter.	15 ans.	Ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 27 juillet 1858 au 21 déc <sup>bre</sup> 1858.
27) Nils Johansen.	5 ans.	Large ulcère de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 14 août 1858 au 21 déc <sup>bre</sup> 1858.
28) Peder Olsen.	10 ans.	Large ulcère de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 9 sept <sup>bre</sup> 1858 au 17 mars 1859.
29) Johanne Jensdatter.	23 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche, roséole dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 10 octobre 1858 au 16 août 1859.
30) Sina Pedersdatter.	1 an.	Ulcères et tubercules muqueux du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 9 juillet 1859 au 18 nov <sup>bre</sup> 1859.

# Récidives.

Symptômes.	Traitement	Durée de ce dernier traitement	Remarques.
			<p>Le 11 octobre 1858 elle est accouchée d'un enfant sain qui a tété sa mère et est resté sain.</p>



		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
1) Sitoni Gjerts- datter.	31 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus (elle a eu déjà des ulcères de l'arrière- bouche).	Syphilisation.	du 20 août 1856 au 28 mars 1857.
2) Marte Danielsen.	24 ans.	Ulcères des organes génitaux et des amygdales.	Syphilisation.	du 6 sept <sup>bre</sup> 1856 au 8 janvier 1857.
3) Nicolai Olsen.	24 ans.	Tubercules muqueux du pour- tour de l'anus.	Syphilisation.	du 8 sept <sup>bre</sup> 1856 au 12 janvier 1857.
4) Peder Olai Slinde.	3 ans.	Tubercules muqueux du pour- tour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche et des lèvres.	Syphilisation.	du 21 sept <sup>bre</sup> 1856 au 30 avril 1857.
5) Birte Olsdatter.	29 ans.	Tubercules muqueux du pour- tour de l'anus (elle a eu des ulcères de l'arrière- bouche).	Syphilisation.	du 20 sept <sup>bre</sup> 1856 au 30 avril 1857.
6) Oline Hansen.	35 ans.	Ulcères du périnée, de la langue et des amygdales.	Syphilisation.	du 15 octobre 1856 au 21 mars 1857.
7) Andreas Jo- hannesen.	6 ans.	Ulcères des amygdales, de la muqueuse du pharynx et des lèvres, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 21 octobre 1856 au 22 mai 1857.
8) Birte Siverts- datter.	29 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux, du pourtour de l'anus et de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 5 nov <sup>bre</sup> 1856 au 16 juin 1857.
9) Marie R. Siverts- datter.	28 ans.	Ulcères profonds des amyg- dales, exanthème maculo- papuleux universel.	Syphilisation.	du 12 déc <sup>bre</sup> 1856 au 1 <sup>er</sup> juin 1857.
10) Jacob Jacobsen.	22 ans.	Tubercules muqueux des or- ganes génitaux et du pour- tour de l'anus.	Syphilisation.	du 4 mai 1857 au 3 août 1857.
11) Lisabeth Johns- datter.	67 ans.	Ulcères des organes génitaux et des amygdales.	Syphilisation.	du 17 sept <sup>bre</sup> 1856 au 20 mai 1857.
12) Knud Nymark.	17 semaines.	Ulcères du scrotum, tubercules muqueux de la marge de l'anus, ulcères et croûtes du nez, exanthèmes squameux de la face et des extrémités.	Syphilisation.	du 21 déc <sup>bre</sup> 1856 au 3 juillet 1857.

8

Première maladie.				
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
13) Brite Knudsdatter.	43 ans.	Ulcères du mamelon, glandes axillaires tuméfiées, ulcères des amygdales, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 15 mars 1857 au 17 octobre 1857.
14) Mari Olsdatter.	43 ans.	Ulcères et tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcères de l'arrière-bouche et de la membrane muqueuse du pharynx.	Syphilisation.	du 22 juillet 1857 au 1 <sup>er</sup> déc <sup>bre</sup> 1857.

### Syphilisés par M. le Docteur

1) Christian Olsen.	1 an.	Large ulcères du pourtour de l'anus et des lèvres, exanthème papulo-pustuleux universel.	Syphilisation.	du 15 août 1856 au 3 février 1857.
2) Sophie Olsen.	36 ans.	Ulcères des mamelons, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème croûteux de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du novembre 1856 au mars 1857.
3) N. N.	30 ans.	Ulcères du pénis, glandes inguinales tuméfiées, exanthème papulo-pustuleux universel, croûtes de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 25 sept <sup>bre</sup> 1856 au 27 mars 1857.
4) Carl August Olsen.	3 mois.	Ulcères du pourtour de l'anus et du menton.	Syphilisation.	du 15 nov <sup>bre</sup> 1858 au 15 avril 1859.
5) J. H.	38 ans.	Glandes inguinales tuméfiées, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 29 janvier 1859 au 30 juillet 1859.
6) N. N.	29 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème papuleux universel, croûtes de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 6 février 1859 au 27 juin 1859.
7) N. N.	35 ans.	Plaques opalines des amygdales, exanthème papulo-pustuleux universel.	Syphilisation.	du 2 nov <sup>bre</sup> 1859 au 15 mars 1860.



		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
8) N. N.	25 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, plaques opalines de l'arrière-bouche, exanthème papuleux universel.	Syphilisation.	du 5 <sup>bre</sup> déc 1859 au 4 mai 1860.
9) N. N.	21 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, plaques opalines de l'arrière-bouche, croûtes de la partie chevelue de la tête.	Syphilisation.	du 31 janvier 1860 au 5 juin 1860.

### Syphilités par M. le Docteur

1)	38 ans.	Symptômes constitutionnels (ils ne sont pas spécifiés par le médecin, mais j'ai vu la malade et ai pu vérifier la diagnose.	Syphilisation.	1856.
2)	3 ans.	Idem.	Syphilisation.	Idem.
3)	23 ans.	Idem.	Syphilisation.	Idem.

### Syphilités par M. le Docteur

1) A.	35 ans.	Plusieurs glandes inguinales et cervicales tuméfiées, plaques opalines des amygdales, ulcères des lèvres, roséole de la partie antérieure du tronc.	Syphilisation et iodure de potassium.	du 27 mai 1858 au 30 octobre 1858.
2) M.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, exanthème pustuleux, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 2 juin 1859 au 28 août 1859.
3) S.	22 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole du corps, ulcères de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 2 nov <sup>bre</sup> 1859 au 26 mars 1860.



## Récidives.

Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement.	Remarques.

**iberg de Drøbak.**

--	--	--

**Holst de Christiania.**

.....	.....	.....	Après la syphilisation, il a eu des plaques opalines de l'arrière-bouche, auxquelles j'attachais alors de l'importance et c'est pour cela que je lui ai donné de l'iodure de potassium.

		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
1) N. N.	11 mois.	Tubercules muqueux des organes génitaux, du pourtour de l'anus et sur le cou.	Syphilisation.	du 8 déc <sup>bre</sup> 1857 au 27 avril 1858.
2) N. N.	30 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux.	Syphilisation.	5 mois.
3) E.	38 ans.	Exanthème du tronc et des extrémités inférieures.	Syphilisation.	4 mois.

## Syphilité par M.M. les Docteurs

1) Johan Halvorsen.	1½ ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcère de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	3 mois.
---------------------	------------	---	----------------	---------

## Syphilités par M. le Docteur

1) W. A.	48 ans.	Tubercules muqueux de la marge de l'anus, roséole du corps.	Syphilisation.	3 mois et demi.
2) A. A.	32 ans.	Tubercules muqueux de la marge de l'anus, roséole du corps.	Syphilisation.	3 mois et demi.
3) W. A.	3 ans.	Roséole universelle.	Syphilisation.	3 mois et demi.
4) C. O.	2 ans.	Roséole universelle.	Syphilisation.	3 mois.
5) M. A.	13 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et de la marge de l'anus, plaques opalines de la langue.	Syphilisation.	4 mois.
6) Ch. O.	37 ans.	Ulcères et plaques opalines des lèvres.	Syphilisation.	4 mois.
7) J. S.	22 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères des amygdales et des lèvres.	Syphilisation.	3 mois et demi.
8) G. S.	2½ ans.	Tubercules muqueux de la marge de l'anus.	Syphilisation.	3 mois et demi.

Récidives.			
Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement	Remarques.

berg et Bentzen de Skien.

		Par ces deux M.M. sont encore traités 9 individus par la syphilisation, mais il me manque des renseigne- ments exacts sur ces malades.
--	--	---

demand de Christiania.

--	--	--

		Première maladie.		
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
9) N. A.	3 mois.	Tubercules muqueux de la marge de l'anus, ulcères des lèvres, roséole.	Syphilisation.	3 mois.
10) O. H.	30 ans.	Roséole universelle.	Syphilisation.	— —
11) M. N.	29 ans.	Ulcères des amygdales, roséole du corps.	Syphilisation.	3 mois.
12) N. N.	6 mois.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, roséole universelle.	Syphilisation.	— —

### Syphilisée par M. le Docteur

1) H.	27 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, ulcères de l'arrière-bouche, roséole.	Syphilisation	du janvier 1856 en juin 1856.
-------	---------	--	---------------	-------------------------------

### Syphilisés par M. le Docteur

1) Andrea Corneliusdatter.	19 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, ulcère des lèvres, roséole du tronc.	Syphilisation.	du 21 août 1856 au 26 février 1857.
2) Trine Johannesdatter.	30 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus, roséole du corps.	Syphilisation.	du 21 août 1856 au 7 février 1857.
3) Oscar Theodor Olsen.	17 semaines.	Exanthème maculo-squameux presque universel.	Syphilisation.	du 12 sept <sup>bre</sup> 1856 au 12 mai 1857. (mort.)
4) Caroline Olsdatter.	26 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, exanthème dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 3 février 1857 au 18 déc <sup>bre</sup> 1857.

Récidives.			
Symptômes.	Traitement.	Durée de ce dernier traitement	Remarques.
.....	.....	.....	Après avoir été traité pendant 1 mois il a été pris d'une fièvre typhoïde. Les symptômes syphilitiques ont disparu.
.....	.....	.....	Après avoir été traité pendant un mois, l'enfant a été pris d'une péritonite et est mort.

### Vogt de Christiania.

.....	.....	.....	Deux mois après le commencement de la syphilisation elle est accou- chée d'un enfant en putréfaction; en février 1857 elle est accouchée deux mois avant le terme d'un enfant qui est mort syphilitique; en janvier 1858 elle est accouchée d'un enfant non syphilitique, mais qui a succombé ayant une opthal- mie blénnorrhagique.
-------	-------	-------	---

### Idhagen de Drammen.

.....	.....	.....	Le 11 mars 1857 l'enfant était pres- que guéri lorsqu'il fut pris d'une broncho-pneumonie qui se déve- loppa par suite d'une coqueluche.
-------	-------	-------	---



Première maladie.				
Noms.	Âges.	Symptômes.	Traitement.	Durée du traitement.
5) Birte Tollefsdatter.	21 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux, exanthème papulo-squameux et pustuleux presque universel.	Syphilisation.	du 23 mai 1857 au 31 déc <sup>bre</sup> 1857.
6) Carl F.	24 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 15 nov <sup>bre</sup> 1857 au 3 avril 1858.
7) Olaus Jacobsen.	20 ans.	Exanthème papulo-pustuleux universel.	Syphilisation.	du 1 <sup>er</sup> juin 1857 au 7 nov <sup>bre</sup> 1857.
8) Johan Davidsen.	24 ans.	Ulcères des organes génitaux et des amygdales.	Syphilisation.	du 12 juin 1857 au 6 nov <sup>bre</sup> 1857.
9) Hans Tidemandsen.	42 ans.	Tubercules muqueux du pourtour de l'anus, ulcères de la langue et des lèvres.	Syphilisation.	du 17 août 1858 au 26 juin 1859.
10) Petra Mortensdatter.	18 ans.	Ulcères des organes génitaux, tubercules muqueux du pourtour de l'anus, rougeur de l'arrière-bouche.	Syphilisation.	du 23 déc <sup>bre</sup> 1858 au 29 juin 1859.
11) Marte Marie Paulsdatter.	34 ans.	Tubercules muqueux des organes génitaux et du pourtour de l'anus.	Syphilisation.	du 9 avril 1859 au 21 sept <sup>bre</sup> 1859.
12) Caroline Carlsdatter.	25 ans.	Exanthème papulo-squameux dans différentes parties du corps.	Syphilisation.	du 31 mai 1859 au 18 nov <sup>bre</sup> 1859.
13) N. N.	?	Ulcères du mamelon, tubercules muqueux des organes génitaux, roséole universelle.	Syphilisation.	du 29 nov <sup>bre</sup> 1859 au 5 mai 1860.
14) Olava Anette Olsdatter.	8 semaines.	Ulcères de la cuisse gauche, exanthème maculeux de la face.	Syphilisation.	du 26 mars 1860 au 1 <sup>er</sup> juin 1860. (morte.)



Une série de faits incontestables sont à présent placés sous les yeux du public médical. On voit que 300 individus ont été traités par la syphilisation, et sont guéris. Dix récidives tout au plus se sont montrées, et tous les individus traités se portent parfaitement bien après le traitement. — Est-ce que la syphilisation est encore une chimère? je présume qu'on ne voudra plus soutenir cette opinion, si l'on entend par là, qu'il n'est pas possible que les syphilitiques soient traités et guéris par cette méthode; mais ce qu'on ne peut pas comprendre c'est comment agit la syphilisation et c'est pour cette raison qu'on n'en veut pas. — Dans la médecine moderne on veut toujours des faits, on rejette les vains discours, mais quand il s'agit de la syphilisation on veut seulement des phrases et pas de faits.

Mais comment avec des phrases annuler 300 faits? rien de plus facile, la syphilis constitutionnelle, dit-on, peut-être guérie par les seules forces de la nature. Il y a bien là quelque chose de vrai, mais avec beaucoup de choses fausses au fond; les formes les plus légères de la syphilis constitutionnelle, et notamment les tubercules muqueux, quand ce symptôme se trouve seul, peuvent sans doute être guéris sans médicamens, mais pendant combien de temps est-on sûr de cette guérison? Je sais très-bien que la récidive peut se faire attendre des années, mais j'ai parfaitement vu aussi qu'elle peut se montrer au bout de quelques mois. Supposons toutefois pour un moment qu'après cette forme il n'y ait jamais de récidives, il est incontestable que plusieurs formes de la syphilis constitutionnelle ne disparaissent pas sans traitement, car si l'on veut accepter avec M. Diday une syphilis décroissante ou descendante, il faut aussi avec lui accepter une syphilis ascendante qui a besoin d'un traitement actif.

Les adversaires de la syphilisation ne peuvent donc pas par cet argument annuler tous les faits. Il leur faut trouver un autre expédient. On ne nie pas les faits; il est parfaitement juste que les symptômes syphilitiques sont disparus chez les 300 individus précités et chez autant de malades qu'on voudra, mais ce n'est pas par un procès pathologique spécial qu'ils

sont guéris, — et c'est là une grande consolation pour quelques adversaires, — c'est par une méthode bien connue et fort simple, c'est uniquement par la dérivation; il n'existe pas de syphilisation, l'idée d'une telle méthode est par trop ridicule, elle n'est pas physiologique etc.

Pour prouver que la syphilisation n'est pas autre chose qu'une dérivation on revient à l'ancienne doctrine de la dualité du virus syphilitique; le chancre simple n'infecte pas l'organisme et c'est toujours par le pus de ce chancre qu'on fait les inoculations, par cette bonne raison, que le chancre induré, dit-on, ne donne pas de pus inoculable: le sujet syphilitisé a donc eu un grand nombre d'ulcères simples et la prétendue syphilisation est une complète erreur, une illusion monstrueuse — et les plusieurs centaines de guéris sont probablement autant d'illusions! — Certes! — Si l'on avait parlé ainsi, il y a 10 ans, avant les expériences faites sur l'homme, tous ces discours auraient pu être regardés comme fort savants et très-bien déduits, mais quand on fait aujourd'hui sous ce prétexte de longues argumentations contre la syphilisation, on a vraiment de la peine à les prendre au sérieux. Supposons en effet que ce soit par la dérivation que les phénomènes syphilitiques disparaissent, est-ce que la syphilisation en est amoindrie? Le nom de syphilisation serait mal choisi, mais cela ne changerait ni le résultat, ni la chose et ce serait toujours par l'idée de la syphilisation qu'on aurait appris que la syphilis pouvait être guérie par la dérivation.

Mais, dira-t-on peut-être, il n'y a pas de raison pour se réjouir de la guérison de la syphilis par la dérivation, car nous avons dans le mercure un remède meilleur; eh bien, je comprends qu'on rejette la syphilisation, si l'on pense que le mercure est un remède sûr et dépourvu d'inconvéniens contre la syphilis, car on est logique, mais si l'on pense que le mercure n'est pas dépourvu de dangers, je ne comprends pas comment on pourrait rejeter la syphilisation par ce qu'on croit qu'elle n'est qu'une dérivation; la manière d'agir n'importe pas, si elle agit bien, et elle le fait quand elle guérit la syphilis; elle réalise la méthode qu'on a cherchée pendant 350 années, c'est à-dire une



méthode qui remplace le mercure, qui ne ruine pas la constitution générale et qui n'est suivie que de très-peu de récidives.

Mais voyons si la syphilisation n'est rien autre chose qu'une dérivation, si le chancre mou n'est qu'un ulcère simple dont le pus n'est pas même absorbé. Eh bien ! les faits qui prouvent que les choses ne se passent pas ainsi sont si bien formulés et si clairs qu'il est impossible de ne les pas voir. J'ai nombre de fois expliqué ces faits, mais je ne crois pas qu'on ait lu ce que j'ai écrit là-dessus. C'est pourquoi je vais le répéter.

Voici ce que j'ai répété souvent et ce qui prouve, selon moi, l'absorption de la matière syphilitique :

- a) Quand j'inocule la matière syphilitique sur l'homme avec des intervalles de quelques jours, j'arrive au bout de quelques mois au point où il est impossible de produire des pustules ou des ulcères ;
- b) Quand j'inocule la matière syphilitique dans une région quelconque, par exemple aux côtés, jusqu'au point où elle n'y produit plus d'effet, je trouve qu'il est encore possible d'inoculer la matière syphilitique avec un résultat positif dans une autre région, par exemple sur les bras, mais l'effet n'est pas aussi fort que sur les côtés, et quand le résultat devient aussi négatif sur les bras, je peux encore inoculer avec un résultat positif sur les cuisses, mais l'effet est relativement assez faible. — Au contraire, si je commence sur les cuisses, j'aurai toujours des ulcères grands et profonds, qui assez souvent deviennent confluent et peuvent quelquefois devenir phagédéniques, et si je continue sur les cuisses jusqu'au point où il n'y a plus d'effet produit, le résultat des inoculations faites plus tard sur les côtés et sur les bras est beaucoup plus faible que si j'avais commencé dans ces régions.

Ce fait est constant, il paraît chez tous les syphilisés, c'est une règle sans exception. Cette règle nous montre clairement que les inoculations qui sont faites sur une partie du corps ne sont pas sans influence sur tout le corps. Personne, je pense, ne le niera, et comment cela pourrait-il se faire sans absorption.



- c) Quand on syphilise les petits enfants, qui sont pris d'une syphilis très-développée, nous voyons que tous les symptômes disparaissent et les ulcères qui sont produits par les inoculations sont très-petits; je ne pense pas qu'on puisse juger ces ulcères suffisants pour produire une dérivation. C'est du moins une idée qui ne saurait venir à ceux qui ont vu ces ulcères.
- d) Dans les cas de récidive et de seconde syphilisation les inoculations n'ont jamais pu être aussi nombreuses que dans la première syphilisation. L'organisme ne réagit pas de la même manière contre le virus syphilitique qu'auparavant.
- e) Pendant la syphilisation il arrive assez souvent que plusieurs sujets inoculés avec une matière de même origine, sont pris d'un érythème particulier, qui a beaucoup de ressemblance avec un érythème noueux, mais qui s'en distingue par une forme moins régulière et une couleur assez bleuâtre. En outre il se développe également sur les différentes parties du corps.

On peut également observer chez plusieurs individus inoculés avec une matière de même origine, des gonflemens et des douleurs d'une ou de plusieurs articulations. Cette affection est quelquefois accompagnée d'un peu de fièvre et disparaît, comme l'érythème, par la syphilisation continuée.

- f) Il est un symptôme syphilitique auquel on attribue ordinairement une grande valeur, c'est l'iritis, mais ce symptôme peut, si la syphilisation est continuée pendant 2 à 3 semaines, être abandonné à lui-même; on peut traiter le malade complètement de même que s'il n'existait pas d'iritis, l'inflammation cessera et la faculté de voir ne sera pas affaiblie.

Après avoir vu les preuves de l'absorption du virus syphilitique tous les jours pendant 8 années, aussi bien si le virus provient d'un chancre infectant que s'il provient d'un chancre non infectant, je ne doute pas que ces deux formes du chancre ne sont que des variétés d'une même espèce, et non pas deux différentes espèces. Que le chancre infectant ne donne pas du pus inoculable, c'est une opinion qui n'est pas fondée sur des expériences bien faites. Il est vrai que le chancre non infectant donne plus souvent une matière inoculable, mais

il n'est pas rare de trouver la matière du chancre infectant inoculable.

D'après mes observations je crois que le chancre simple a le pus le plus intense; c'est pourquoi il produit dans sa circonférence une inflammation, qui ne permet pas au virus d'être absorbé, mais à mesure que ce virus, avec des intervalles, passe par d'autres individus, ou est inoculé un certain nombre de fois au même individu, il perd de son intensité, ne produit pas d'inflammation dans sa circonférence, l'absorption n'est pas empêchée et il donne lieu à une syphilis constitutionnelle. Le chancre infectant est donc d'après mon opinion le chancre qui a le pus le plus faible et partant le moins inoculable.

Cela est aussi conforme à ce que la syphilisation nous enseigne sur la force syphilisante des différents virus. Si nous avons un virus qui agit avec beaucoup d'intensité et qui est inoculable pendant une longue série d'inoculations, il faut généralement plus longtemps pour que les symptômes syphilitiques disparaissent, que si nous avons une matière qui est seulement inoculable dans une moindre série.

Mais on a besoin d'observer ces choses avec exactitude pendant plusieurs années pour en juger et il est beaucoup plus commode sans étude de nier tout et de taxer de fantaisies les résultats obtenus par les syphilisations.

Il est d'autant plus commode d'en agir ainsi qu'on est bien sûr d'être applaudi quand on dénigre la syphilisation, tandis que d'un autre côté on est sûr d'être blâmé si l'on rend justice à cette doctrine.

En tout cas on ne doit pas fermer les yeux sur les avantages d'un traitement qui est préférable à tous les autres et dont la découverte est par conséquent un grand bienfait pour l'humanité; on ne doit donc pas douter que l'Administration, connaissant tous les résultats obtenus par la syphilisation, ne désire favoriser M. Auzias-Turenne dans l'application de sa découverte.

Rem. Dans une autre brochure je donnerai les résultats de la syphilisation après le traitement mercuriel.